

ТЕСТ 2

Тема: Опорно-руховий апарат

Кількість питань: 30

Критерії оцінювання:

30 – 29 відмінно (15 балів);

28 – 25 добре (12 балів);

24 – 20 задовільно (8 балів);

19 – 15 незадовільно (4 бали);

14 – 5 незадовільно (2 бали);

4 – 0 не зараховано (0 балів)

№ п/п	Питання	Варіанти відповіді	
1	Основна структурна одиниця кістки	A	Остеоцит
		B	Бластоцит
		C	Остеон
		D	Остеобласт
2	Основна кісткова тканина скелету	A	Грубоволокниста
		B	Дентиноїдна
		C	Пластинчаста
		D	Хрящова
3	Зовні кістка покрита	A	Окістя
		B	Охрястя
		C	Компактна речовина
		D	Губчаста речовина
4	До змішаних кісток належить	A	Лопатка
		B	Ребро
		C	Плечова кістка
		D	Хребець
5	Кісткові сполучення	A	Синхондроз
		B	Синостоз
		C	Синдесмоз
		D	Синсаркоз
6	До допоміжних утворень суглобів належить	A	Меніск
		B	Суглобова капсула
		C	Синовіальна рідина
		D	Суглобові поверхні кісток
7	Зап'ястково-п'ястковий суглоб великого пальця	A	Блокоподібний
		B	Кулястий
		C	Еліпсоподібний
		D	Сідлоподібний
8	Хребтовий стовп має кількість хребців	A	30-31
		B	31-32
		C	33-34
		D	35-36
9	Вигин хребтового стовпа уперед	A	Лордоз
		B	Кіфоз
		C	Сколіоз
		D	Синхондроз
10	Горбик ребра сполучається	A	Поперечний відросток грудного хребця
		B	Остистий відросток грудного хребця
		C	Дуга грудного хребця
		D	Суглобовий відросток грудного хребця

№ п/п	Питання	Варіанти відповіді	
11	Що входить до пасивної частини рухового апарату	A	Кістки та їх сполучення
		B	М'язи
		C	Судини і нерви
		D	Жирова тканина
12	Який буває кістковий мозок	A	Червоний
		B	Чорний
		C	Синій
		D	Білий
13	Чим покрита суглобова поверхня кістки	A	Жовта зв'язка
		B	Суглобовий хрящ
		C	Осеїн
		D	Кістковий мозок
14	Що є характерним для 6 шийного хребця	A	Сонний горбик
		B	Яремний отвір
		C	Зуб
		D	Передня і задня дуга
15	Крижа входить до складу	A	Хребтовий канал
		B	Отвір пазухи
		C	Замикальний отвір
		D	Таз
16	Як утворюється бічний крижовий гребінь	A	Зрощення остистих відростків
		B	Зрощення поперечних відростків
		C	Зрощення крижових ребер
		D	Зрощення суглобових відростків
17	На яких ребрах відсутній горбик	A	1
		B	7-8
		C	10
		D	11-12
18	З яких частин складається грудина	A	Діафіз, метафіз, епіфіз
		B	Рукоятка, тіло, мечоподібний відросток
		C	Двох ніжок і пластинки
		D	Грудні хребці і ребра
19	Скільки пар ребер має людина	A	10
		B	11
		C	12
		D	13
20	З чим сполучається горбик ребра	A	Рукоятка грудини
		B	Тіла двох хребців
		C	Суглобова поверхня поперечного відростка
		D	Кубоподібна кістка

№ п/п	Питання	Варіанти відповіді	
21	Спеціальні органели м'язового волокна	A	Нейрофібрили
		B	Міофібрили
		C	Саркомер
		D	Протофібрили
22	Сполучнотканинна оболонка, яка покриває м'яз зовні	A	Ендомізій
		B	Зовнішній перимізій
		C	Зовнішній ектомізій
		D	Апоневроз
23	М'яз - піднімач	A	Леватор
		B	Тензор
		C	Ретрактор
		D	Флексор
24	Малий грудний м'яз прикріплюється	A	Малий горбок плечової кістки
		B	Великий горбок плечової кістки
		C	Акроміон лопатки
		D	Дзьобоподібний відросток лопатки
25	Поперечний м'яз груді розташований	A	Передня поверхня грудини
		B	Задня поверхня реберних хрящів
		C	Задня поверхня грудини
		D	Передня поверхня реберних хрящів
26	Сполучнотканинне утворення, яке проходить від верхівки мечоподібного відростка грудини до лобкового симфізу	A	Поперечний м'яз живота
		B	Біла лінія живота
		C	Грудна фасція
		D	Зовнішній косий м'яз живота
27	Передня стінка пахвинного каналу утворена	A	Внутрішній косий м'яз живота
		B	Поперечний м'яз живота
		C	Остистий м'яз
		D	Зовнішній косий м'яз живота
28	Грудо-черевна перешкода	A	Діафрагма
		B	Великий грудний м'яз
		C	Поперечний м'яз живота
		D	Міжреберні м'язи
29	Поперекова частина діафрагми складається	A	Дві ручки
		B	Дві ніжки
		C	Дві головки
		D	Два тіла
30	Основний м'яз вдиху	A	Діафрагма
		B	Підреберний
		C	Поперечний м'яз грудної клітки
		D	Прямий м'яз живота

